

## ビデオカメラ レコーダー Hi 🛭

## 取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。

▲警告 電気製品は安全のための注意事項を守らない と、火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。この取扱説明書と別冊の「安全のために」をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。



video **Hi8 Handycam** 



CCD-TRV86PK

こんなことが できます **3**ページ~

とにかく 撮って見る 6ページ~

準備 8ページ~

撮る 15ページ~

見る 23ページ~

使いこなす - 撮影 27ページで

他機を接続 して使う **41**ページで

お買い上げ時の 設定を変える **42**ページ~

故障かな? と思ったら **49**ページ~

その他 **56**ページ~

検索する 63ページ~

#### 必ずお読みください

#### ためし撮り

必ず事前にためし撮りをし、正常に録画・録音されていることを確認してください。

#### 録画内容の補償はできません。

万一、ビデオカメラレコーダーや記録メディアなどの不具合により記録や再生がなされなかった場合、 画質や音声などの記録内容の補償については、 ご容赦ください。

#### 著作権について

あなたがビデオで録画・録音したものは、個人として楽しむほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や興業、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的があっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意ください。

## 液晶画面、ファインダー(搭載機種のみ)およびレンズについて

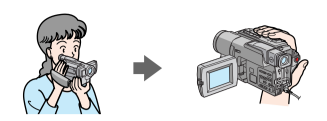
- 液晶画面やファインダーは有効画素99.99%以上の非常に精密度の高い技術で作られていますが、黒い点が現れたり、白や赤、青、緑の点が消えないことがあります。これは故障ではありません。これらの点は記録されませんのでご安心してお使いください。
- 液晶画面やファインダー、レンズを太陽に向けたままにすると故障の原因になります。窓際や屋外に置くときはご注意ください。

#### 本書内の写真について

液晶画面やファインダーの映像を説明するのに、 スチルカメラによる写真を使っています。実際に 見えるものとは異なります。

## こんなことができます

### 基本操作



撮影する 再生する		15ページ 23ページ
明るさが気になるときの機能「撮影中)		
あたりが真っ暗なとき	NIGHTSHOT	20ページ
花火大会や夕暮れ、夜景を撮るとき	サンセット&ムーン	31ページ
逆光(被写体の背後に光源がある)のとき	逆光補正	20ページ
結婚式・舞台など、一部分が明るいとき	スポットライト	31ページ
スキー場、海岸などとても明るいとき	ビーチ&スキー	31ページ
インパクトある画像を作るための機能 [ 撮影	<b>‡</b> 1	
<del>-</del>	デジタルズーム[メニュー]	44ページ
(お買い上げ時の設定は「切」になっています。		
メニューで「デジタルズーム」の倍率を選択		
してください。)		
場面転換する	フェードイン・フェードアウト	28ページ
画像に特殊効果を加えたい	ピクチャーエフェクト	30ページ
被写体を引き立てたい	ソフトポートレート	31ページ
タイトルを入れたい	タイトル	35ページ
さりげなく自然な画像にするための機能[撮影	影中]	
意図的にピントを合わせたい	手動ピント合わせ	34ページ
遠くの被写体にピントを合わせたい	風景	31ページ
ゴルフスイングなどの速さをとらえたい	スポーツレッスン	31ページ
撮影後の編集・お手持ちの機器との接続のた	めの機能[撮影中]	
ワイドテレビで見る予定のとき	ワイドTVモード	27ページ
日時を入れる	日時	21ページ
テープが古いが少しでも状態をよく撮りたい	ORC[メニュー]	46ページ
撮影し終わったテープで行う機能[再生中]		
画像のゆれを補正したい	TBC[メニュー]	45ページ

DNR[メニュー]

画像の色ノイズを補正したい

## 目次

こんなことができます3			
とにかく撮って見る	)	6	
準備	準備1 電源を準備する	8 9 11	
撮る	撮影する 逆光補正をする 暗闇で撮る - NIGHTSHOT (ナイトショット) 日時を入れる 次の撮影開始点を探す - エンドサーチ	20 20 21	
見る	再生する テレビで見る		
使いこなす <sub>撮影</sub>	横長の画面にする - ワイドTVモード	28 30 31 33 34 35	
他機を接続して使う	他のビデオへダビングする		
お買い上げ時の設定を変える 故障かな? と思ったら	メニューで設定を変える	49 53	

# ができます

撮って見るとにかく

備

\_

使いこなす す

して使う続

変時お えの買い 定 定 を げ

7	1		Z	ũ	ă
$\sim$	V	J	ı	U	5

使えるビデオカセットと記録・再生方式	56
InfoLITHIUM(インフォリチウム)バッテリーについて	57
海外で使う	58
お手入れ	59
主な仕様	61
保証書とアフターサービス	62
冬郊のかまえ	63

## 検索する

## とにかく撮って見る

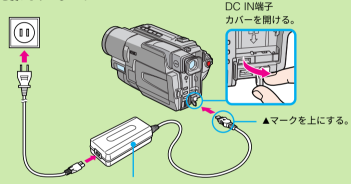


ここでは本機の使い方を簡単に説明します。 詳しくは( )内のページをご覧ください。

## 電源をつ

### 電源をつなぐ(11ページ)

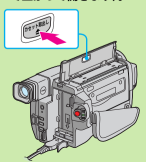
屋外ではバッテリーを使います 8ページ



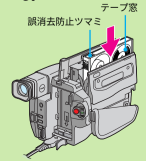
#### ACパワーアダプター

## 2 カセットを入れる(14ページ)

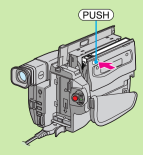
 ① カセットぶたを開け、カ セット取出しボタンを押 す(カセット入れは自動 で上がって開きます)。



2 テープ窓を外側に、誤 消去防止ツマミを上側 にしてカセットを入れ る。



② PUSHマークを押して、 カセット入れを閉める (カセット入れは自動で 下がります)。 カセットぶたを閉める。



## 撮影する(15ページ)

レンズキャップをはずす。



2 緑のボタンを押 しながら「カメ ラ」にする。



**③** OPENボタンを 押しながら、液晶 画面を開ける。 液晶画面に画像が 映る。

4 赤いボタンを押す。 撮影が始まる。 もう1度押すと止 まる。



当てて画像を見ます。ファインダーに映る画像 は白黒です。

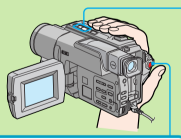
液晶画面を閉じているときは、この部分に目を

お買い上げ時には日付・時刻の設定はされていません。撮影する前に日付・時刻を 合わせてください。(12ページ)



## 4 液晶画面で見る(23ページ)

ファインダー



押しながら 「ビデオ」にする。



- 2 ◀◀巻戻しを押してテープを巻き 戻す。 巻戻し❸
- **③** ▶ 再生を押すとテープが再生さ れる。



### ご注意

ファインダーや液晶画面 またはバッテリーをつか んで、本機を持ち上げな いでください。



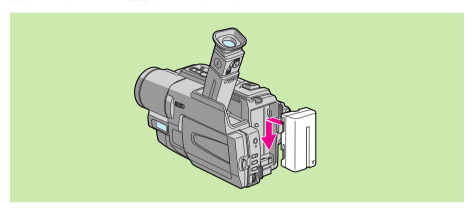




## 準備1 電源を準備する

### バッテリーを取り付ける

屋外ではバッテリーのご使用をおすすめします。



バッテリーを押しながらカチッとロックするまで 下へずらす。

### 本体から取りはずす

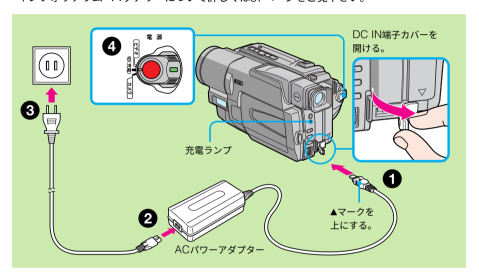
↓バッテリー取りはずしボタンを押しながらバッテリーを上へずらし、 取りはずす。



### バッテリーを充電する

バッテリーは充電してからお使いください。本機でバッテリーの充電ができます。 本機の電源には、"インフォリチウム"バッテリー(Lシリーズ)を使用します。それ以外の バッテリーはお使いになれません。

"インフォリチウム"バッテリーについて詳しくは57ページをご覧下さい。



#### ご注意

ACパワーアダプターのDCプラグを金属類でショートさせないでください。故障の原因になります。

ACパワーアダプターを本機のDC IN端子につなぐ。

DC IN端子カバーを開け、ACパワーアダプターのプラグの▲マークを上にしてつなぐ。

- 電源コードをACパワーアダプターにつなぐ。
- **3** 電源コードをコンセントにつなぐ。
- 4 電源スイッチを「切(充電)」にする。 充電が始まると、充電ランプが点灯する。 充電が終わると、充電ランプが消える。(満充電)

#### 充電が終わったら

ACパワーアダプターをDC IN端子から抜く。

## 準備1 電源を準備する(つづき)

バッテリーがいっぱいまで充電されると(満充電) 充電ランプが消えます。

海外でも充電できます 詳しくは58ページをご覧くだ さい。

室温10 ~30 で充電する ことをおすすめします

バッテリーが故障している時 は

バッテリー充電中に、充電ランプが点滅します。

バッテリー残量の表示時間が 充分なのに電源がすぐ切れる 時は

満充電すると正しく表示され ます。

InfoLITHIUM(インフォリチウム)バッテリーとは
"インフォリチウム"バッテリーとは
"インフォリチウム"バッテリーに対応した機器との間で、バッテリーの使用状況に
関するデータ通信をする機能を持ったリチウムイオンバッテリーです。本機は"インフォリチウム"バッテリー(Lシリーズ)対応です。それ以外のバッテリーはお使いになれません。"インフォリチウム"バッテリー(Lシリーズ)には
(\*) InfoLITHIUM ローマン にはいます。

InfoLITHIUM(インフォリチウム)はソニー株式会社の商標です。

#### 充雷時間

バッテリー	満充電時間	
NP-F330(付属)	150	
NP-F530/CF540/F550	210	_
NP-F730/F750	300	
NP-F930/F950	390	_
NP-F960	420	_

使い切ったバッテリーを25 で充電したときの時間(約分)。

#### 撮影時間

m* = 11	ファインダーで撮影		液晶画面で撮影	
バッテリー ―	連続撮影時*	実撮影時**	連続撮影時*	実撮影時**
NP-F330( 付属	) 140	75	120	65
NP-F530	245	135	205	110
NP-CF540	280	155	235	130
NP-F550	280	155	240	130
NP-F730	500	275	410	225
NP-F750	580	320	490	270
NP-F930	780	430	650	355
NP-F950	900	495	750	410
NP-F960	1035	570	880	485

#### 満充電してからの時間(約分)

- \* 25 で連続撮影したときの時間の目安です。低温では使用時間が短くなります。
- \*\*録画、スタンパイ、電源人/切、ズームなどを繰り返したときの撮影時間の目安。実際にはこれよりも短くなることがあります。

NP-500/510/710はお使いになれません。

### 再生時間

バッテリー	液晶画面で再生	液晶画面を閉じて再生
NP-F330(付属)	120	145
NP-F530	205	260
NP-CF540	235	295
NP-F550	240	295
NP-F730	410	525
NP-F750	490	610
NP-F930	650	825
NP-F950	750	930
NP-F960	880	1090

満充電してからの時間(約分)。

25 で連続再生したときの時間の目安です。低温では使用時間が短くなります。NP-500/510/710はお使いになれません。

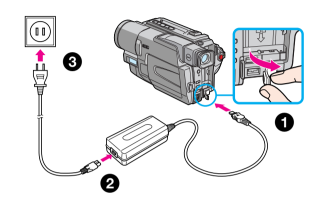
### コンセントにつないで使う

#### ご注意

- バッテリーをつけたままで もお使いいただけます。
- 電源供給はDC IN端子が優先されます。バッテリーで使用するとき、コンセントから電源コードを抜いても、DC IN端子にコードが差し込まれているとバッテリーから電源は供給されません。
- ACパワーアダプターは、 コンセントの近くでお使い 下さい。

本機を使用中、不具合が生 じた時はすぐにコンセント からプラグを抜き、電源を 遮断してください。

自動車の電源では 別売りのDCパワーアダプ ター / チャージャーでお使い になれます。 テープを再生するときなど長時間使用するときは、家庭用のコンセントを使うとバッテリー切れの心配なく使えます。



ACパワーアダプターを本機のDC IN端子に つなぐ。

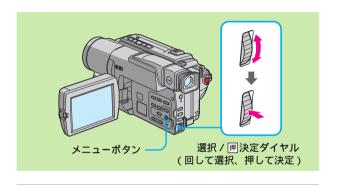
DC IN端子カバーを開け、ACパワーアダプターのプラグの▲マークを上にしてつなぐ。

- ② 電源コードをACパワーアダプターにつな ぐ。
- 電源コードをコンセントにつなぐ。

## 準備2日付・時刻を合わせる

本機をはじめて使うときは、日付・時刻を設定して下さい。設定しないと電源を入れ、撮影状態にするたびにお知らせメッセージが出ます。

4ヶ月近く使わなかったときなどに内蔵の充電式ボタン電池が放電して、日付・時刻の設定が解除されることがあります。その場合、充電式ボタン電池を充電してから合わせ直してください。(60ページ)



年 月 日 時 分の順で合わせます。

- 電源スイッチを「カメラ」にして メニューボタンを押す。
- ② 選択/囲決定ダイヤルを回して⇔を選び、押して決定する。



選択/囲決定ダイヤルを回して「日時あわせ」 を選び、押して決定する。



#### 真夜中、正午は

真夜中は12:00:00AM、正午は12:00:00PMと表示します。

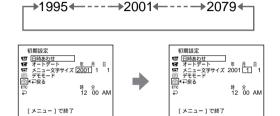
オートデート機能について メニューでオートデート機能 の「入」「切」を変えることが できます。次のときはオート デート機能が1日2回以上働 きます。

- 日時を合わせ直したとき
- カセットを入れ換えたとき
- 10秒間以内に撮影を止めた とき
- メニューで「オートデート」 を「切」にしてからまた 「入」に戻したとき

### 4 「年」を合わせる。

選択 / 厠決定ダイヤルを回して「年」を合わせ、押して 決定する。

年表示は次のように変わる。



- 手順4と同様に「月」、「日」、「時」を合わせる。
- 6 「分」と「秒」を合わせる。

選択 / 厠決定ダイヤルを回して「分」を合わせて時報と同時に押して決定する。時計が動き始める。



### 7 メニューボタンを押す。

メニュー画面が消え、時刻表示が出る。

#### 日付・時刻を確認する

日付を確認する→日付ボタンを押す。

時刻を確認する→時刻ボタンを押す。

日付と時刻を同時に確認する→日付ボタンと時刻ボタンを押す。 もう1度押すと消える。

#### オートデート機能

本機を初めてお使いになるときは、撮影する前に日付、時刻を合わせてください。1日1回、撮影のはじめの10秒間に撮影日が自動的に記録されます。

## 準備3 カセットを入れる

Hi8(ハイエイト)方式で記録するときは、FliBマークのついたHi8テープを使います。

3

以談別 (A)

以談別 (A)

以対 (B)

以 (A)

以

#### ご注意

- カセット入れを無理に下げないでください。故障の原因になります。
- (PUSH)マーク以外を押して いるとカセット入れが閉ま らないことがあります。
- カセットぶたをつかんで本機を持ち上げないでください。



間違って消さないために カセットの背にある誤消去防 止ツマミを横にずらし「赤」 にします。



- 電源を準備する。(8ページ)
- 力セットぶたを開けカセット取出しボタンを 押す。

カセット入れが自動的に上がって開く。

- 3 カセットを入れる。 テープ窓を外側に、誤消去防止ツマミを上にして入れる。
- PUSH)マークを押して、カセット入れを閉める。

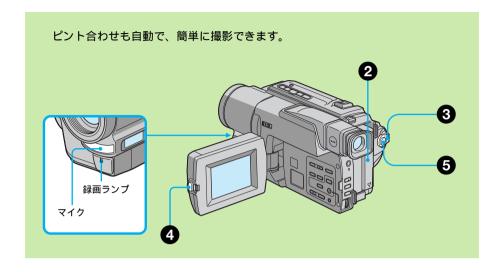
カセット入れが自動的に下がる。

5 カセットぶたを閉める。

#### カセットを取り出す

「カセットを入れる」の手順で操作し、手順3で取り出す。

## 撮影する



#### ご注意

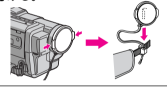
- グリップベルトをしっかり しめてください。
- マイクに手が触れないよう にしてください。

きれいなつなぎ撮りのために カセットを取り出さない限 り、きれいにつながります。 バッテリーの交換時は電源ス イッチを「切(充電)」にして ください。

撮影スタンバイが5分以上続くと

自動的に電源が切れます。これはバッテリーの消耗を防ぎ、テープを保護するためです。再び撮影を始めるには電源スイッチを1度「切(充電)」にしてから、「カメラ」に戻します。

テープカウンターを「0:00:00:00」にするときは カウンターリセットボタンを 押します(65ページ)。 レンズキャップを取りはずし、グリップベルト に取り付ける。



② バッテリーなどの電源を付け、カセットを入れる。

「準備1~3」(8~14ページ)をご覧ください。

3 緑のボタンを押しながら電源スイッチを「カメラ」にする。

撮影スタンバイになる。



4 OPENボタンを押しながら液晶画面を開ける。 ファインダーの画像は消える。

### 撮影する(つづき)

5 スタート/ストップボタンを押す。

撮影が始まり、「録画」の表示が出る。

録画ランプが点灯する。

もう一度押すと止まる。

ファインダーで撮影中はファインダー内に録画ランプが 点灯します。



### 撮影が終わったら

- 1 電源スイッチを「切(充電)」にする。
- 2 液晶画面を閉じる。
- 3 カセットを取り出す。
- 4 レンズキャップを取り付ける。
- 5 バッテリーを取り外す。

#### ご注意

液晶画面を開いているときは、ファインダーには画像が映りません。ただし、対面撮影中はファインダーにも画像が映ります。

#### 液晶画面は

屋外では日差しの加減で見え にくい場合があります。ファ インダーでの撮影をおすすめ します。

#### 対面撮影では

液晶画面に映る画像は鏡のように左右が反転しますが、記録される画像は実際の被写体と同じになります。

#### 対面撮影中は

日付・時刻ボタンは働きません。

#### 対面撮影中の表示

- 撮影スタンバイ中はⅡ●、 撮影中は●が表示されます。その他の表示は左右が 反転します。表示が出ない ものもあります。
- オートデート機能が働いているとき、日付表示は左右が反転します。だだし、記録される日付は反転されません。

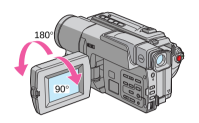
液晶バックライトの明るさは メニューの「パネルバックラ イト」(45ページ)で調節す ることができます。

「パネル明るさ」「パネルバックライト」は 調節しても記録される画像に変化はありません。

#### 液晶画面を調整する

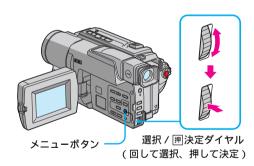
液晶画面はレンズの方向に180°まで、ファインダーの方向に90°まで回転し、角度を調節できます。

撮影スタンバイ中に液晶画面を180°回転させると、液晶画面とファインダー内に ③ が出ます。(対面撮影モード)



液晶画面を閉じるときは、液晶画面をカチッというまで垂直に してから本体に戻します。

#### 液晶画面の明るさを調整する



- 1 メニューで回の項目の「パネルの明るさ」を選ぶ。 (45ページ)
- 2 選択/厘決定ダイヤルを回して、液晶画面の明るさを調節する。



## 撮影する(つづき)

近くのものにピントがうまく 合わないときは ズームレバーをW側に動かし

スームレバーをW側に動かして広角にします。ピントが合うのに必要な被写体との距離は、W側では約1cm以上、T側では約80cm以上です。

#### デジタルズームについて

- デジタルズームを使うと、 ズーム倍率は40倍または 240倍までになります。
- 画像をデジタル処理するため画質が低下します。

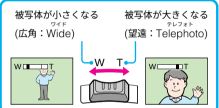
### ズームする

ズームレバーを動かす。



軽く動かすとゆっくりズーム し、さらに動かすと速くズーム する。

使いすぎると見づらい作品に なります。



20倍を超えるズームはデジタルズームになります。

デジタルズームを使うには、メニューで「デジタルズーム」の 倍率を選択してください。(44ページ)

画像をデジタル処理するため画質が低下します。

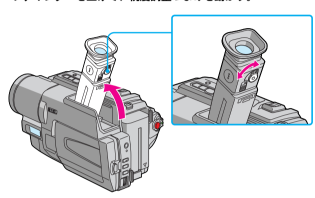
このラインよりT側が デジタルズームになります。 「 メニューで「デジタルズーム」 の倍率を選ぶと表示されます。



### ファインダーで撮影する - 視度調整

液晶画面を閉じて撮影するときは、ファインダーで画像を見ます。自分の視力に合わせてファインダー内の文字がはっきり見えるように、調整します。

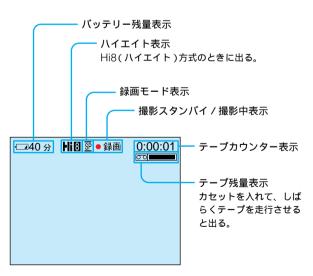
ファインダーを上げて、視度調整つまみを動かす。



バッテリー残量表示について 連続撮影時間の目安を表示し ます。使用状況や環境によっ ては、正しく表示されない場 合があります。液晶画面を開 閉したときは、正しい残量時 間(分)を表示するのに約1分 かかります。

#### 撮影中の表示

これらの表示はテープには記録されません。



### 撮影する(つづき)

### 逆光補正をする

逆光補正中に明るさボタンを 押すと

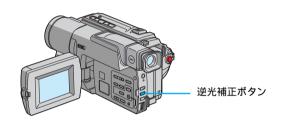
逆光補正は解除されます。

被写体のうしろに光源があり、被写体が暗く映る時などに明る さの補正をします。

[撮影中]または[撮影スタンバイ中]に逆光補正ボタンを押す。

逆光補正表示圏が出ます。

逆光補正ボタンをもう一度押すと解除されます。



### 暗闇で撮る - NIGHTSHOT(ナイトショット)

#### ご注意

- 昼間の屋外の明るいところではお使いにならないでください。故障の原因になります。
- NIGHTSHOTで撮影中の 画像は、正しい色が表現さ れません。
- NIGHTSHOT時、オート フォーカスが合いにくい時 は、マニュアルフォーカス をご使用ください。

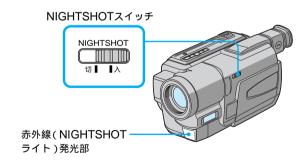
NIGHTSHOT中は以下の操 作ができません

- 明るさ調節
- プログラムAE

NIGHTSHOTライトは 赤外線のため、目には見えま せん。ライトの届く範囲は約 3mです。 夜間に動植物を観察するときやキャンプなど、暗い場所で撮影することができます。

[撮影スタンバイ中]にNIGHTSHOTスイッチを「入」に する。

NIGHTSHOT表示 回 と" NIGHTSHOT "が点滅します。 NIGHTSHOTスイッチを「切」にすると解除されます。



### NIGHTSHOTライトを使う

NIGHTSHOTライトを使うと画像がよりはっきりします。メニューで「N.S.ライト」を「入」にします。(44ページ)

### 日時を入れる

#### ご注意

手動で記録した日時は消せま せん。

画面に日時を重ねて記録しな いときは

あらかじめ10秒ほど黒画面を 背景に日時のみを記録し、本 番の撮影の時は日時を消して おくことをおすすめします。 日付・時刻を画像にかさねて記録します。 撮影中または撮影スタンバイ中に以下のボタンを押す。

日付ボタン 日付を記録する。

時刻ボタン 時刻を記録する。

日付ボタンと時刻ボタン日付と時刻を記録する。

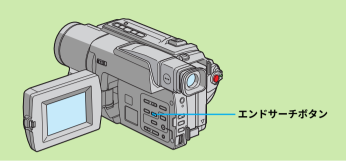
ボタンをもう一度押すと日時の表示は消えます。



お買い上げ時には日付・時刻の設定はされていません。日時を 記録する前に日付・時刻を合わせてください。(12ページ)

## 次の撮影開始点を探す - エンドサーチ

最後に撮影した画面からつなぎ撮りしたいときに使います。



#### ご注意

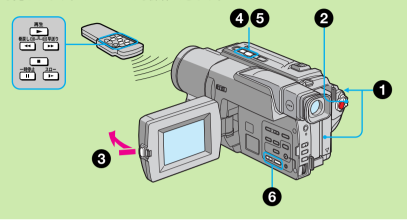
- エンドサーチをしてからつ なぎ撮りをすると、まれに 場面がきれいにつながらな いことがあります。
- 撮影後、カセットを取り出すとエンドサーチは働きません。

### 最後に撮影した終わりの部分に戻る

[撮影スタンバイ中]にエンドサーチボタンを押す。 最後に撮影した終わりの約5秒間が再生され、撮影スタンバイ に戻る。

スピーカーまたはイヤホンで音も確認できる。

撮影したテープなどを液晶画面で見ます。液晶画面を閉じるとファインダーでも見られます。リモコンでも操作できます。



液晶画面が見にくいときは 液晶画面の角度を調節します。



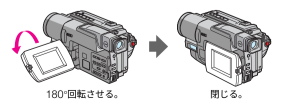
23°まで回転します。

- がッテリーなどの電源を付け、再生したいカセットを入れる。
  - 2 緑のボタンを押しながら、電源スイッチを「ビデオ」にする。



③ OPENボタンを押しながら、液晶画面を開ける。

液晶画面を外側に向けて本体に閉じることもできます。



## 再生する(つづき)

4 巻戻しボタンを押す。 巻き戻しが始まる。

巻戻し❸

**⑤** 再生ボタンを押す。 画像が映る。



6 音量ボタンを押して、 音量を調節する。



液晶画面を閉じているときは、 音が出ません。

#### 再生を止める

■停止ボタンを押す。

### 画面表示を出したり消したりする

本体またはリモコンの画面表示ボタンを押す。 液晶画面に表示が出る。消すときはもう1度押す。



変速再生中は音声は出ません。

一時停止(静止画)について 5分以上続くと自動的に停止 状態になります。再生すると きは、もう1度▼再生ボタン を押します。

スロー再生について 1分以上続くと自動的にふつ うの再生に戻ります。

LPモードで録画したテープ は

一時停止(静止画) スロー再生、ピクチャーサーチすると、画面にノイズが出ることがあります。

#### いろいろな再生

電源スイッチが「ビデオ」のときに操作します。

#### 静止画を見る

「再生中]に■■一時停止ボタンを押す。

▶再生ボタンまたはIIー時停止ボタンを押すとふつうの再生に戻る。

#### 早送りする

「停止中 ]に▶▶早送りボタンを押す。

▶再生ボタンを押すとふつうの再生に戻る。

#### 巻き戻す

[停止中]に◀◀巻戻しボタンを押す。

▼再生ボタンを押すとふつうの再生に戻る。

画像を見ながら早送り / 巻き戻しする(ピクチャーサーチ) [再生中]に▶▶早送り / ◀◀巻戻しボタンを押し続ける。

離すと、ふつうの再生に戻る。

早送り/巻き戻し中に画像を見る(高速アクセス)

[ 早送り中 ]または[ 巻き戻し中 ]に▶▶早送り / ◀◀巻戻しボタンを押し続ける。

離すと、早送りまたは巻き戻しに戻る。

#### スロー画を見る

[再生中]にリモコンの▶▶スローボタンを押す。

▶再生ボタンを押すとふつうの再生に戻る。

最後に撮影した部分を探す(エンドサーチ)

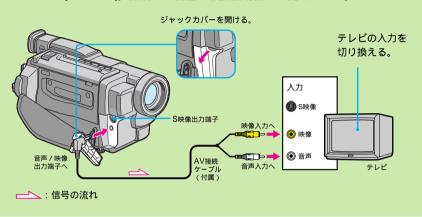
「停止中 ]にエンドサーチボタンを押す。

最後に撮影した終わりの部分を約5秒間再生して止まる。

## テレビで見る

撮影したテープなどをテレビで見るときは、本機を付属のAV接続ケーブルでつなぎます。再生のしかたは液晶画面で見るときと同じです。

電源は付属のACパワーアダプターを使って、コンセントからとることをおすすめします(9ページ)。接続する機器の取扱説明書もご覧ください。



別売りのS映像ケーブルを使 うと

再生画像がより鮮明になります。テレビにS映像端子がついているときは、AV接続ケーブルの黄色い端子(映像)のかわりに別売りのS映像ケーブルで、本機のS映像出力端子とテレビのS映像端子を接続することをおすすめします。

### すでにテレビにビデオがつながっているとき

本機をビデオの外部入力端子につなぐ。

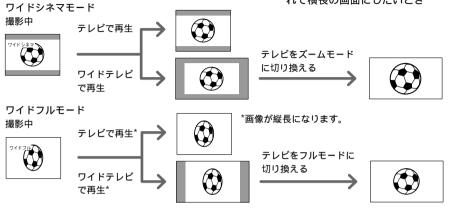
ビデオの入力切り換えスイッチは「外部入力(ライン)」にしてください。

## 横長の画面にする - ワイドTVモード

再生したときに横長の画面になるように撮影 します。接続するテレビの取扱説明書もあわ せてご覧ください。



- いつ 使う? ・ワイドテレビで画面いっぱいに映る ようにしたいとき
  - ふつうのテレビで上下に黒い帯を入 れて横長の画面にしたいとき



ID-1対応のワイドテレビとつ なげば

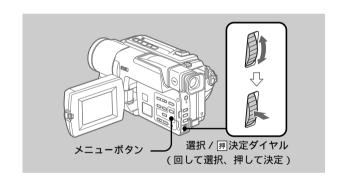
自動的に画面いっぱいに映り ます。ID-1方式は、ビデオID システムです。

ワイドTVモード中は フェーダーのバウンドの操作 はできません。

日付・時刻表示は 「ワイドフル」で記録すると、 ワイドテレビで見る場合は横 長の文字になります。

#### 録画中は

ワイドTVモードを選んだり、 解除したりできません。 ワイドTVモードを解除すると きは、必ず「撮影スタンバイ」 にしてから、メニューで「ワ イドTV」を「切」にしてくだ さい。



### [撮影スタンバイ中 ]に

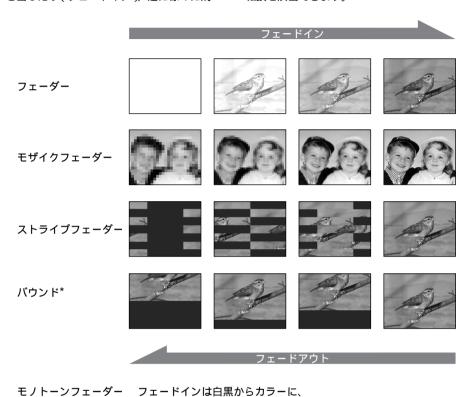
メニューで図の項目の「ワイドTV」を「ワイドシ ネマ」か「ワイドフル」にする。(44ページ)

ワイドTVモードを解除する メニューで「ワイドTV」を「切」にする。

## 効果的な場面転換をする - フェーダー

余韻を残して場面を変えたり徐々に画像と音を出したり(フェードイン) 逆に徐々に消

したり(フェードアウト)して効果的な場面 転換を演出できます。



フェードアウトはカラーから白黒になります。

\* フェードインのみ

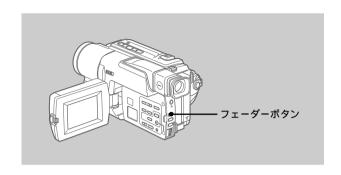
日付や時刻表示、タイトルは フェードしません 不要の場合は日付、時刻表 示、タイトルを消してから 行ってください。

バウンド中には以下の操作が できません

- フォーカス
- ・ズーム

以下の操作中にはバウンドが 表示されません

- メニューでデジタルズーム の「40×」または「240×」 を選択しているとき
- ワイドTVモード
- ピクチャーエフェクト
- プログラムAE



- フェードインは[撮影スタンバイ中]に
  - フェードアウトは「撮影中」に フェーダーボタンを押して希望のフェーダー モード表示を出す。



押すたびに変わります。 フェーダー モザイクフェーダー ストライプ フェーダー バウンド モノトーンフェーダー (表示無し)

表示は前回使ったモードから表示されます。

2 スタート/ストップボタンを押す。

フェーダーモード表示が点滅から点灯に変わり、フェー ド終了後に消える。フェードイン、フェードアウトは フェード終了後に自動的に解除される。

フェードイン・フェードアウトを解除する スタート / ストップボタンを押す前にもう一度フェーダーボタ ンを押し、フェーダー表示を消す。

## 画像に特殊効果を加える - ピクチャーエフェクト

画像にデジタル処理をして、テレビや映画の ような特殊効果を加えられます。



パステル 淡い色のパステル 画のように



ネガアート 写真のネガフィル ムのように



ソラリ 明暗をはっきりさ せたイラストのよう に



モザイク タイルを組み合わ せたように



|人リム | 縦に引き伸ばした |ように

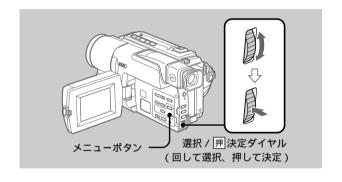


ストレッチ 横に引き伸ばした ように

セピア 古い写真のような色合いに モノトーン 白黒に

電源スイッチを「切(充電)」にすると ピクチャーエフェクトは自動 的に解除されます。

ピクチャーエフェクト中は フェーダーのバウンドの操作 はできません。



- 1 [撮影スタンバイ中]または[撮影中]に メニューで団の項目の「ピクチャーエフェク ト」を選ぶ。(44ページ)
- ② 選択 / 押決定ダイヤルを回して、希望のピク チャーエフェクトを選ぶ。

ピクチャーエフェクトを解除する メニューの「ピクチャーエフェクト」で「切」を選ぶ。

## 撮影状況に合わせて撮る - プログラムAE

写体や撮影状況により適した調節を自動的に 行います。



スポットライト 結婚式や舞台など、強い光が当 たっている被写体を撮影するとき に人物の顔などが白く飛んでしま うのを防ぎます。



ソフトポートレート 人物、花などを撮影するときに背 景をぼかして被写体を引き立てる と同時に、ソフトな印象の映像に なるようにします。



スポーツレッスン ゴルフ、テニスなどの速い動きを 撮影するときに被写体のぶれを少 なくします。



ビーチ&スキー

真夏の砂浜や、冬山(スキー場) などの照り返しが強い場所で撮影 するときに、人物の顔などが暗く なるのを防ぎます。



サンセット&ムーン

夕焼け、夜景、花火、ネオンサイ ンを撮影するときに、雰囲気を損 なわずに撮影することができま



風景

山などの遠くの景色を撮影すると きに景色をはっきりさせ、風景を 窓ガラスや金網越しに撮影する場 合、手前のガラスや金網にピント が合うのを防ぎます。

## 撮影状況に合わせて撮る - プログラムAE(つづき)

#### ご注意

- 次のモードでは近くのもの にピントが合わないように フォーカスを制御します。
  - スポットライト
  - スポーツレッスン
  - ビーチ&スキー
- 次のモードでは遠景のみに ピントが合うようにフォー カスを制御します。
  - サンセット&ムーン
  - 風景
- プログラムAE中はフェー ダーのバウンドの操作はできません。
- NIGHTSHOTスイッチを 「入」にしているときプログ ラムAEモードは使えませ ん。(表示が点滅します。)

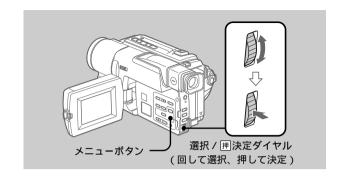
プログラムAEモードで撮影 中でも

明るさを調節できます。

蛍光灯、ナトリウム灯、水銀 灯など放電管による照明下で 撮影すると

次のモードでは画面が明るくなったりする現象(フリッカー)が起こったり、色が変化することがあります。このような場合にはプログラムAEを解除してください。

- ソフトポートレート
- スポーツレッスン



- [撮影スタンバイ中][撮影中]にメニューで団の項目の「プログラムAE」を 選ぶ。(44ページ)
- **②** 選択 / 囲決定ダイヤルを回して希望のプログラムAEモードを選ぶ。

#### プログラムAEを解除する

メニューの「プログラムAE」で「切」を選ぶ。

## 手動で画像の明るさを調節する

画像をお好みの明るさに手動調節し、固定することができます。



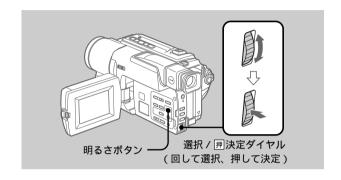
- 逆光補正を細かく行いたいとき
- 背景に比べて、被写体が明るすぎる とき
- 夜景を撮りたいとき

#### ご注意

明るさ調節しているときは逆 光補正は働きません。

以下のとき、明るさ調節は自 動に戻ります

- プログラムAEのモードを 変える。
- NIGHTSHOTを「入」にする。



1 [撮影スタンバイ中]または[撮影中]に 明るさボタンを押す。

明るさ表示が出る。



② 選択 / 囲決定ダイヤルを回し、明るさを調節する。

自動調節に戻す

もう一度明るさボタンを押す。

## 手動でピントを合わせる

撮影状況に応じて、手動でピント合わせができます。





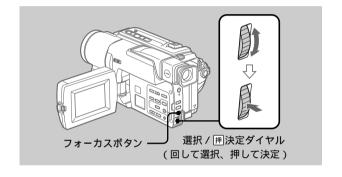
- 自動ではピントが合いにくいとき
- 被写体が水滴のついた窓ごしにあ るとき
- 被写体が横縞だけのもののとき
- 被写体と背景とのコントラストが 弱いとき
- 手前の被写体から後方の被写体へ と、意図的にピントの合う位置を変 えるとき
- 三脚を使い、静止した被写体をピントを固定して撮るとき

正確にピントを合わせるには ズームをT側(望遠)でピント を合わせたあと、なるべくW 側(広角)で撮るようにズー ムを調節するとピントが合い やすくなります。

近づいて大きく撮るとき ズームをW側(広角)いっぱ いにしてピントを合わせま す。

手動でピント合わせをすると き、心が次のようなマークに 変わります。

- ▲ 無限遠にあるとき。
- ♣ それ以上近くにピント合わせをすることができないとき。



- [撮影スタンバイ中]または[撮影中]に
  フォーカスボタンを押す。

   手動ピント合わせ表示®が出る。
- ② 選択 / 囲決定ダイヤルを回し、ピントの合う 位置を調節する。

自動調節に戻す

フォーカスボタンを押し、表示を消す。

## タイトルを入れる

撮影中にタイトルを入れることができます。 あらかじめ記憶している8種類のタイトル と、自分で作ったオリジナルタイトル2種類 (37ページ)の中から内容にあったものを選 べます。また、タイトルの色やサイズ、表示 位置も選べます。



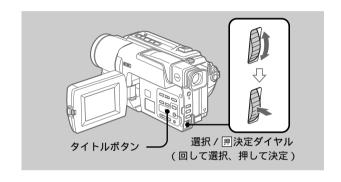
#### ご注意

タイトル文字のサイズや位置 によっては、日付・時刻表示 の両方、または片方が表示さ れないことがあります。

タイトルを入れて撮影してい るときは メニューを出すとメニューが

出ている間はタイトルが記録 されません。

オリジナルタイトルを入れる ときは 手順2で「白」を選びます。



● 「撮影スタンバイ中 」に タイトルボタンを押す。



選択 / 囲決定ダイヤルを回して「ロ」を選 び、押して選択する。



## タイトルを入れる(つづき)

#### 設定表示と表示順

- 「色設定」しろ→きいろ→むらさき→あか→みずいろ→みどり→あお
- 「サイズ設定」 ちいさい→おおきい 12文字をこえるタイトルには「おおきい」サイズの設定はできません。
- 「位置設定」
   1←2←3←4←5←
   6←7←8←9
   大きい数字になるほど位置

が下になります。

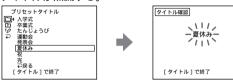
サイズ設定で「おおきい」 を選んだときは、9の位置 は選べません。

ワイドシネマモード中に、 サイズ設定で「おおきい」 を選んだときは、8または9 の位置は選べません。

タイトルの選択/設定操作を しているときは 画面に出ているタイトルは記録できません。

撮影の途中でタイトルを入れ るときは おしらせブザーは鳴りませ ん。 ③ 選択 / 厘決定ダイヤルを回して入れたいタイトルを選び、押して決定する。

タイトルが点滅する。



4 色、サイズ、位置を選択する。

表示されているタイトルの色、サイズ、位置でよいときは手順5にすすむ。

1 選択/圏決定ダイヤルを回して「色設定」または「サイズ設定」、「位置設定」を選び、押して決定する。 選べる項目が出る。



2 選択 / 押決定ダイヤルを回して希望の項目を選び、押して決定する。



- 3 必要なだけ1、2を繰り返す。
- **5** 選択 / 厘決定ダイヤルを押して、タイトルを表示させる。
- 6 撮影を始める。
- タイトルを消したい場面でタイトルボタンを もう一度押す。

撮影の途中でタイトルを入れるとき

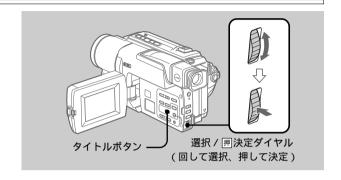
撮影中にタイトルボタンを押し、手順2から5を行う。手順5で 選択 / 厠決定ダイヤルを押した時、タイトルが入る。

### オリジナルタイトルを作る

20文字以内のタイトルを自分で作って2種類まで本機に記憶できます。

撮影スタンバイ状態で、カセットを入れてタイトルを作成中に5分以上たつと自動的に電源が切れますそれまで作成したタイトルは残っています。1度電源スイッチを「切(充電)」にして、手順1からやり直してください。

5分以上かかりそうなときは「ビデオ」にしておくかカセットを取り出しておけば電源は切れません。



[撮影スタンバイ中]または電源スイッチが [ビデオ]のとき タイトルボタンを押す。



② 選択 / 
囲決定ダイヤルを回して「 
 」を選び、押して決定する。



選択/囲決定ダイヤルを回して「オリジナル 1作成」または「オリジナル2作成」を選び、 押して決定する。



### オリジナルタイトルを作る(つづき)

#### [きごう]を選ぶと

アルファベットや数字などが 選べる画面が出ます。[かな] を選ぶと、元の画面に戻りま す。

漢字変換機能は ありません。[ きごう]にある 漢字以外をタイトルに使うこ とはできません。

文字を消すとき [←]を選ぶと、一番後ろの文 字が消えます。

空白を入れたいときは [-&?!]の文字列の空白部分を選んでください。

4 選択 / 厘決定ダイヤルを回して希望の文字列を選び、押して決定する。



5 選択 / 厘決定ダイヤルを回して希望の文字を 選び、押して決定する。



- **6** 手順4、5を繰り返して希望のタイトルを作る。
- 選択/囲決定ダイヤルを回して[完成]を選び、押して決定する。
  タイトルが記憶される。
- 8 タイトルボタンを押して、タイトル画面を消す。

作成したタイトルを変更する

手順3で、変更したいオリジナルタイトルを選び、ダイヤルを押す。[←]を選び、ダイヤルを押して文字を消し、文字を選び直す。

# 内蔵ビデオライトを使う

撮影状況に応じて、内蔵ビデオライトをお使いください。

被写体との距離を約1.5mとってください。

ライトボタンを押すと 表示は次の順で変わります。

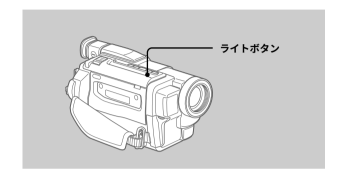
→ 包②即10 → 包②0N ----- 表示なし ←----

#### ご注意

- 以下のとき、内蔵ビデオライトは自動で消灯します。
  - 包回動動 モードで5分以上 点灯したままのとき。
- テープが入っていない、 またはテープが終わって いる状態で、5分以上点 灯したままのとき。

再びライトを点灯するには、もう一度ライトボタンを押してください。

- 内蔵ビデオライトが点灯中 は、バッテリーが早く消耗 します。お使いならないと きはライトボタンを押し、 表示を消してライトを切っ てください。
- 本機をお使いにならないときはライトボタンを押し、表示を消して内蔵ビデオライトを切り、バッテリーを取りはずしてください。誤って内蔵ビデオライトが点灯することがあります。
- 包含・脚門モードで撮影中フリッカー(画面が明るくなったりする現象)が起こることがあります。このような場合にはライトボタンを押して、通常の包含・回りモードにしてください。



### [撮影スタンバイ中][撮影中]に ライトボタンを押して 🖾 🕅 表示を出す。

内蔵ビデオライトが点灯する。

電源スイッチを一度「切(充電)」にすると、内蔵ビデオライトも消え、再び電源スイッチを「カメラ」にしてもライトは点灯しません。ライトを点灯するには、[撮影スタンバイ中][撮影中]にもう一度ライトボタンを押してください。

内蔵ビデオライトを消すには ライトボタンを押し、表示を消す。

自動で内蔵ビデオライトを点灯させる ライトボタンを押して 日空⑩⑩ 表示を出す。 周囲の明るさによって内蔵ビデオライトが自動で入/切します。

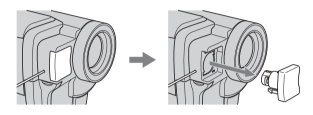
### 内蔵ビデオライトを使う(つづき)

- 包②⑩⑩モードにしてプログラムAEや逆光補正を行っているときは、内蔵ビデオライトが自動で点灯したり消灯したりします。
- カセットを出し入れすると きに、内蔵ビデオライトが 消えることがあります。
- ・以下のとき、内蔵ビデオライトは点灯しません。
  - エンドサーチが働いているとき。
  - デモンストレーション中。
- 別売りのコンバージョンレンズをご使用になる場合は、内蔵ビデオライトの光をコンバージョンレンズがさえぎってしまうため、被写体にうまく光が当たらないことがあります。

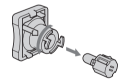
#### ランプを交換するには

交換用ランプは別売りのソニー製ハロゲンランプXB-3Dをお使いください。本機に装着されているランプは市販されていません。ソニー製ハロゲンランプXB-3Dをお買い求めください。

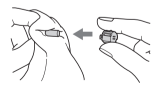
内蔵ビデオライトの側面にある穴を針金のようなもので押し、内蔵ビデオライトを取りはずす。



② ランプホルダーを矢印の方向にまわしランプを取りはずす。



3 ランプを乾いた布などで持ち交換する。



 ランプを時計方向にまわしてランプホルダー に取り付け、内蔵ビデオライトを取り付ける。

### 他のビデオヘダビングする

付属のAV接続ケーブルでつなぐ

本機を再生機として使い、接続したビデオで録画、編集できます。

# 再生側 S映像出力端子 音声/映像出力 映像入力へ 音声/映像出力 端子へ AV接続ケーブル (付属)

録画側は以下のどの方式のビデオでも使えます。

8, Hi 8, VHS, VHS, SVHS, SVHS, B, EDBeta, Min DY, DY, D

別売りのS映像ケーブルを使うと

録画画像がより鮮明になります。ビデオにS映像端子がついているときは、AV接続ケーブルの黄色端子(映像)のかわりに別売りのS映像ケーブルで、本機のS映像出力端子とビデオのS映像端子を接続することをおすすめします。

- メニューの「画面表示」を「パネル」にしてください。(お買い上げ時は「パネル」に設定されています。)
- 画面表示ボタンを押して画面表示を消してください。消さないでダビングするとテープに記録されます。
- 力セットを準備する。

本機 : 撮影ずみのカセットを入れる。 録画機: ダビングしたいカセットを入れる。

② 録画機の準備をする。 入力切り換えスイッチを「外部入力(ライン)」にする。 詳しくは録画機の取扱説明書をご覧ください。

- 3 本機の電源スイッチを「ビデオ」にする。
- 4 本機で再生する。
- 録画機で録画をはじめる。
   詳しくは録画機の取扱説明書をご覧くだされ。

ダビングが終わったら

録画機で録画を停止し、本機で再生を停止する。

ダビングによる画質の劣化を防ぐには あらかじめメニューで「エディット」を「入」にして録画する。

### メニューで設定を変える

画面上のメニュー項目を、選択 / 押決定ダイヤルで選択し、本機のお買いあげ時の設定を一部変更することができます。

次の順で選択します。

メニュー画面→アイコン→項目→設定内容

メニュー項目は 以下のアイコン(絵文字)で 区別されています。

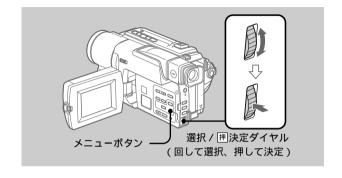
■ マニュアル設定

10 カメラ設定

▼ ビデオ設定

🖹 初期設定

ETC その他



電源スイッチが[カメラ]または[ビデオ]のときメニューボタンを押す。



「カメラ」のとき



「ビデオ」のとき

② 選択 / 囲決定ダイヤルを回して希望のアイコンを選び、押して決定する。



3 選択 / 囲決定ダイヤルを回して希望の項目を 選び、押して決定する。



選択 / 押決定ダイヤルを回して設定を切り換 え、押して決定する。



6 必要なだけ手順2~4を繰り返す。

> 手順2に戻るには、選択 / 押決定ダイヤルを回して 「→戻る」を選び、ダイヤルを押す。

詳しくは「各設定項目の説明」(44ページ)ご覧ください。

メニュー画面を消す メニューボタンを押す。

### メニューで設定を変える(つづき)

#### 各設定項目の説明 お買い上げ時は、下表の 印側に設定されています。

電源スイッチの位置によって、操作できる項目に違いがあります。本機の画面には、その時使える項目のみ表示されます。

アイコン / 項目	設定	設定の意味(参照ページ)	電源スイッチの位置
団 プログラムAE		被写体や撮影状況により適した調節を自動的に 行う。(31ページ)	「カメラ」
ピクチャー エフェクト		画像にテレビや映画のような特殊効果を加える。(30ページ)	「カメラ」
<b>団</b> デジタルズーム	切	デジタルズームが働かない。20倍までのズーム が働く。(18ページ)	「カメラ」
	40×	ズームが20倍を越えると40倍までデジタル ズームが働く。(18ページ)	-
	240×	ズームが20倍を越えると240倍までデジタル ズームが働く。(18ページ)	-
ワイドTV	切	-	「カメラ」
	ワイド シネマ	ワイドシネマモードで撮影する。( 27ページ )	-
	 ワイド フル	ワイドフルモードで撮影する。	-
N.S.ライト	λ	NIGHTSHOTライトを使用する。(20ページ)	「カメラ」
	切	NIGHTSHOTライトを使用しない。	-

アイ	′コン / 項目	設定	設定の意味(参照ページ)	電源スイッチの位置
V	エディット	切	-	「ビデオ」
			ダビング・編集で本機を再生機として使うとき	_
			に、画質劣化を低減する。	
	TBC	Д	ジッター(再生時の画像の横ユレ)を低減す	 「ビデオ」
			<b>3</b> .	
		切	画像の乱れ補正が働かない。	_
			ダビング等を繰り返したり、ゲーム機の信号な	
			どを記録したテープを再生するとき	
	TBCとは Time B	-ス コレクター Base Corrector の	格です。	
	DNR	入	画像の色ノイズを目立たなくする。	「ビデオ」
		切	動きの激しい画像のとき残像が目立たなくなる。	_
	デジタル DNRとは Digital	) / วัน มชกุรสง Noise Reduction	の略です。	
	パネル明るさ		液晶画面の明るさを選択/押決定ダイヤルを回	「ビデオ」
			し、バーで調節する。	「カメラ」
			暗くなる 明るくなる	
	パネルバック	明るさノーマル	液晶画面の明るさを標準にする。	 「ビデオ」
	ライト	明るい	液晶画面を明るくする。	「カメラ」
	パネル色のこさ		液晶画面の色のこさを選択/囲決定ダイヤルを	 「ビデオ」
			回し、バーで調節する。	「カメラ」
			うすい こい	

電源をはずして5分以上たつと 「リモコン」、「エディット」は お買い上げ時の設定に戻りま す。 その他のメニュー項目は、電源 をはずしても設定を保持しま す。

パネルバックライトについて バッテリー以外の電源で使うと きは自動的に「明るい」になり ます。

### メニューで設定を変える(つづき)

アイコン / 項目	設定	設定の意味(参照ページ)	電源スイッチの位置
□ 録画モード	SP	SP(標準)モードで録画する。	「カメラ」
	LP	SPモードの2倍の録画時間で録画する。長時間 録画できる。	-
	—— برین zing the Reco	テープに最適な状態で録画設定する。スタート/ストップボタンを押すと設定がはじまる。約10秒で撮影スタンバイに戻る。	「カメラ」
テープ残量表示	オート	以下のときにテープ残量を表示する。  •電源 / テープを入れた後、テープ残量が確定してから8秒間。  • ▶再生ボタンまたは画面表示ボタンを押してから8秒間。  • 早送り、巻き戻し、ピクチャーサーチ中。	「ビデオ」 「カメラ」
	入	テープ残量を常に表示する。	

#### I Pモードについて

- 本機のLPモードで録画した テープは本機で再生すること をおすすめします。他のビデ オ機器で再生すると、映像や 音声にノイズが出ることがあ ります。
- 他のビデオ機器のLPモード で録画したテープを本機で再 生する場合も映像や音声に / イズが出ることがあります。
- LPモードで録画するとスタ ンダード8ミリ方式で録画されます。

#### ORC設定は

- カセットを取り出すと設定が 解除されます。 カセットを入れるたびに設定 し直してください。
- カセットの背の誤消去防止ツマミが赤くなっているテープにはORC設定はできません。
- 録画済みのテープにORC設定をすると約0.1秒間の無記録部分ができます。ただし、その部分から続けて撮影すれば無記録部分はなくなります。
- ORC設定を確認するときは メニュー画面を出して、 「ORC設定」を選びます。 「完了」表示が出たらORCは 設定済です。

アイコン / 項目	設定	設定の意味(参照ページ)	電源スイッチの位置
 日    日    日    日    日    日		日付・時刻を合わせる。(12ページ)	「カメラ」
オートデート	λ	1日1回撮影のはじめ10秒間、オート	「カメラ」
		デート機能が働く。	
	切	オートデート機能を解除する。	
メニュー文字	ノーマル	通常の大きさでメニュー表示をする。	「ビデオ」
サイズ	2×	選択されたメニュー項目を縦2倍角で表示する。	「カメラ」
デモモード	λ	本機の機能を一覧できる。	「カメラ」
	切	デモンストレーションを表示しない。	_

#### デモモードについて

- カセットが入った状態では操 作できません。
- お買い上げ時は「スタンバイ」 という設定になっています。 これは10分後にデモンスト レーションが始まる設定で す。

カセットを入れるか、電源ス イッチを「カメラ」以外にす るか、メニューで「切」にす れば解除されます。再び「ス タンバイ」にするにはメ ニューで「入」にしたまま電 源スイッチをいったん「切 (充電)」にし、「カメラ」に戻 します。

NIGHTSHOTスイッチを 「入」にしていると、 「" NIGHTSHOT "」表示が現 れ、デモンストレーションは 始まりません。また、メ ニューでも「デモモード」を 選ぶことはできません。

### メニューで設定を変える(つづき)

アイコン / 項目	設定	設定の意味(参照ページ)	電源スイッチの位置
ETC 時差補正		時差の設定をする。 選択 / 厘決定ダイヤルを回して時差を設定すると、時刻も時差に合わせて変わる。時差を0に 設定すると、補正前の時間に戻る。	「カメラ」
おしらせブザー	メロディー	撮影スタート / ストップ時や、誤った操作をしたときにメロディーが鳴る。	「ビデオ」 「カメラ」
•	ノーマル	メロディーのかわりにブザーが鳴る。	_
•	切	メロディー、ブザー音が鳴らない。	_
リモコン	Д	付属のワイヤレスリモコンが働く。	「ビデオ」
	切	リモコンが働かない。他機のリモコンによる誤 動作を防ぐ。	「カメラ」
画面表示	パネル	カウンターなどの画面表示を液晶画面とファイ ンダーに出す。	「ビデオ」 「カメラ」
	ビデオ出力 / パネル	テレビ画面にも画面表示を出す。	-
録画ランプ	λ	本体前面の録画ランプが撮影中に点灯する。	「カメラ」
	切	本体前面の録画ランプが撮影中に点灯しなくなる。被写体に撮影していることを意識させずに 撮影できる。	_

# 故障かな?と思ったら

修理にお出しになる前に、もう1度点検して みましょう。それでも正常に動作しないとき は、テクニカルインフォメーションセンター にお問い合わせください。

ファインダーや液晶画面に C:□□:□□ のよう な表示が出たときは、自己診断表示機能が働 いています。53ページをご覧ください。

撮影中			
こんなときは	これが原因です	次のことを点検してください	参照ページ
スタート / ストップ ボタンを押しても	●電源スイッチが「カメラ」になっ ていない。	<b>●</b> 「カメラ」にする。	15
テープが走行しない。	<ul><li>・テープが終わりになっている。</li></ul>	<ul><li>●巻き戻すか、新しいカセットを入れる。</li></ul>	14、25
	●カセットが誤消去防止状態に なっている。	<ul><li>●誤消去防止ツマミを元に戻す。または新しいカセットを 入れる。</li></ul>	14
	●テープがヘッドドラムに貼りつ いている (結露)。	●カセットを取り出して、約1 時間してからもう1度入れ直 す。	59
電源が途中で切れる。	<ul><li>撮影スタンバイ状態が5分以上 続いたとき、バッテリーの消耗 を防ぎ、テープを保護するため に自動的に電源が切れます。</li></ul>	●電源スイッチを「切(充電 )」 にしてから、もう一度「カ メラ」にする。	15
	●パッテリーが消耗している。	●充電されたバッテリーを取 り付ける。	8、9
ファインダーの画像が はっきりしない。	視度調節が正しくない。	視度調節する。	19
オートフォーカスが働かない。	●手動ピント合わせになってい る。	●自動調節に戻す。	34
	<ul><li>◆オートフォーカスが働きにくい 状態で撮影している。</li></ul>	<ul><li>手動でピントを合わせて撮影する。</li></ul>	34
ファインダー内に <b>⊗</b> が 点滅している。	ビデオヘッドが汚れている。	別売りのクリーニングカセッ トできれいにする。	59
ファインダーの画像が 消えている。	液晶画面が開いている。	液晶画面を使って撮影しない ときは液晶画面を閉じる。	17

### 故障かな?と思ったら(つづき)

こんなときは	これが原因です	次のことを点検してください	参照ページ
ろうそくの火やライトなど を暗い背景の中で撮ると、 縦に帯状の線が出る。	背景とのコントラストが強い被写体の場合に出る現象で、故障ではありません。	-	_
明るい被写体を写すと、 縦に尾を引いたような 画像になる。	スミア現象といい、故障ではあり ません。	-	_
液晶画面やファインダーに 見慣れぬ画面が現れる。	カセットを入れずに電源を「カメ ラ」にして10分たつと、自動的に デモンストレーションが始まりま す。	カセットを入れるとデモンス トレーションが中断される。 デモンストレーションが出な いようにすることもできます。	47
画像の色が正しくない。	NIGHTSHOTが入」になってい る。	「切」にする。	20
画面が白すぎて画像が見えない。	●明るいところでNIGHTSHOT を「入」にしている。	●「切」にする。	20
75. V 10	●逆光補正が働いている。	●解除する。	20
再生中			
再生中	これが原因です	次のことを点検してください	参照ページ
	これが原因です 電源スイッチが「ビデオ」になって いない。	次のことを点検してください 「ビデオ」にする。	参照ページ 23
こんなときは ビデオ操作ボタンが働かない。	電源スイッチが「ビデオ」になって	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
こんなときは ビデオ操作ボタンが働かない。 ビデオ再生ボタン►が働かない。 画像がぼけたり、映らな	電源スイッチが「ビデオ」になっていない。  テープが終わりになっている。  ・メニューの「エディット」が「入」に	「ビデオ」にする。	23
こんなときは ビデオ操作ボタンが働かない。 ビデオ再生ボタン▶が働かない。	電源スイッチが ビデオ」になっていない。 テープが終わりになっている。	「ビデオ」にする。	23

撮影中・再生中			
こんなときは	これが原因です	次のことを点検してください	参照ページ
電源スイッチを「ビデオ」/「カメラ」にしても動作しない。	<ul><li>・バッテリーが消耗している/ 消耗が近い/取り付けられてい ない。</li></ul>	<ul><li>・充電されたバッテリーを取り付ける。</li></ul>	8, 9
<b>v</b> · •	●ACパワーアダプターのブラグが コンセントからはずれている。	●コンセントに差し込む。	11
エンドサーチが働かない。	●撮影後にカセットを取り出した。	-	22
	<ul><li>カセットを入れてからエンド サーチボタンを押すまでに、 1度も撮影していない。</li></ul>	_	22
バッテリーの消耗が早い。	●周囲の温度が極端に低い。	_	_
	<ul><li>●充電が不充分。</li><li>●バッテリーそのものの寿命。</li></ul>	<ul><li>●満充電する。</li><li>●新しいバッテリーに交換する。</li></ul>	9
バッテリー残量が正しくない。	<ul><li>●温度が極端に高いまたは低いと ころで長時間使用している。</li></ul>	_	
	●バッテリーそのものの寿命。	●新しいバッテリーに交換す る。	8
	●バッテリーが消耗している。	<ul><li>・充電されたバッテリーを取り付ける。</li></ul>	8, 9
	●残量表示にズレが生じた。	●満充電する。	9
バッテリー残量が充分ある のに電源がすぐ切れる。	残量表示にズレが生じた。	満充電すると残量が正しく表示される。	9
カセットが取り出せない。	●電源(バッテリーやACパワーア ダプター)がはずれている。	●電源をきちんと接続する。	8、11
	●バッテリーが消耗している。	<ul><li>・充電されたバッテリーを取り付ける。</li></ul>	8、9
■や≜が点滅し、カセット取出しボタン以外働かない。	結露している。	カセットを取り出して、約1時間してからもう1度入れ直す。	59

### 故障かな?と思ったら(つづき)

その他			
こんなときは	これが原因です	次のことを点検してください	参照ページ
ー 付属のワイヤレス リモコンが働かない。	●メニューの「リモコン」を「切」にし ている。	●「入」にする。	48
	●リモコンと本体のリモコン受光部 の間に障害物がある。	●障害物を取り除く。	-
	<ul><li>リモコンの乾電池の+極と - 極が、正しく入っていない。</li></ul>	● + 極と - 極を正しく入れる。	67
	●乾電池そのものの寿命。	●新しい乾電池に交換する。	67
日付または時刻表示が 「::-」になる。		日付、時刻を合わせ直す。	12
おしらせブザーが5秒間鳴 りつづける。	●結露している。	●カセットを取り出して、約1 時間してからもう一度入れ直 す。	59
	◆本機に異常が発生している。	●カセットを入れ直し、再度操 作し直す。	-
電源が入っているの に操作できない。		バッテリーまたはACパワーアダプターのケーブルを取りはずし、約1分後再びバッテリーまたはACパワーアダプターのケーブルを取り付け電源を入れる。それでも操作できないときは、音声ボタン横のリセットボタンを先のとがったもので押す。(この操作をすると日時を含めすべての設定が解除されます。)	
バッテリー充電中、充電ラ ンプが点灯しない。	<ul><li>・充電が完了している。</li><li>・バッテリーが正しく取り付けられていない。</li></ul>	— ●正しく取り付ける。	-
	●バッテリーが故障している。	●テクニカルインフォメーショ ンセンターにご相談くださ い。	
バッテリー充電中に充電ラ ンプが点滅する。	バッテリーが故障している。	テクニカルインフォメーション センターにご相談ください。	-
本体に取り付けたバッテ リーを充電できない。	本機の電源スイッチが「切 充電)」に なっていない。	電源スイッチを「切( 充電 )」にする。	9

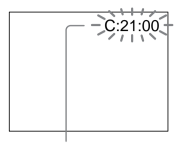
# 自己診断表示 - アルファベットで始まる表示が出たら

本機には自己診断機能がついています。

これは本機が正しく動作していないときに、液晶画面、ファインダーまたは表示窓にアルファベットと数字の5桁の表示でお知らせする機能です。表示によって、本機の状態がわかるようになっています。

詳しくは以下の表をご覧になり、各表示に合った対応をしてください。表示の末尾2桁(□□)の数字は、本機の状態によって変わります。

液晶画面、ファインダーまたは表示窓



自己診断表示

「C:□□:□□ ı:

お客様自身で正常に戻せる状態

「E:□□:□□」:

テクニカルインフォメーションセン ターに相談していただく状態

表示	原因	対応の仕方	参照ページ
C:04:□□	" インフォリチウム "以外の バッテリーを使用している。	" インフォリチウム "バッテリーを ご使用ください。	57
C:21:□□	結露している。	カセットを取り出して、約1時間して からもう1度入れ直す。	59
C:22:□□	ビデオヘッドが汚れている。	別売りのクリーニングカセットできれ いにする。	59
C:31:□□ C:32:□□	お客様自身で対応できる上記以 外の状態になっている。	●カセットを入れ直し、再度操作し 直す。 ●電源を一度取りはずし、取りつけ 直してから再度操作し直す。	_
E:61:□□ E:62:□□	お客様自身で対応できない状態 になっている。	テクニカルインフォメーションセン ターにご相談ください。その際は、表 示の5桁すべてをお知らせください。 例: E:61:10	_

お客様自身で対応できる場合でも、2、3度繰り返しても正常に戻らないときは、テクニカルインフォメーションセンターにご相談ください。

### 警告表示とお知らせメッセージ

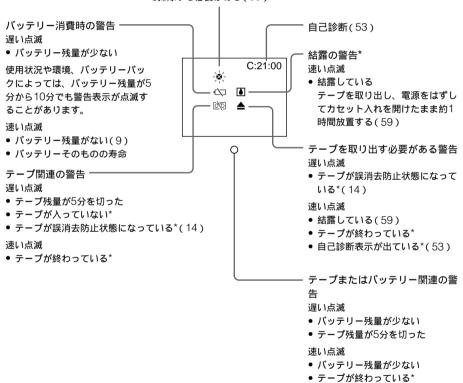
液晶画面またはファインダーには、次のような表示が出ます。詳しい説明は、( )内のページにあります。

#### **警告表示**

#### ヘッド汚れの警告

#### 遅い点滅

ヘッドが汚れている。クリーニングカセット で掃除する必要がある(59)



<sup>\*</sup>警告表示/お知らせメッセージが出るときに、「おしらせブザー」が鳴ります。

#### お知らせメッセージ

警告表示とともに、以下のお知らせメッセージが出ます。

メッセージにしたがって操作してください。

- バッテリーを取りかえてください(8)
- このバッテリーは古くなりました 取りかえてください(8)
- ●"インフォリチウム"バッテリーをつかってください(57)
- テープが終わっています\*
- カセットを入れてください\*
- カセットの誤消去防止ツマミを確認してください\*(14)
- メニューで日付 時刻をあわせてください(12)
- ヘッドが汚れています/クリーニングカセットをつかってください(59)
- 結露しています カセットを取りだしてください\*(59)
- カメラ録画ボタンをおしてください(15)
- ORC (46)

\*警告表示/お知らせメッセージが出るときに、「おしらせブザー」が鳴ります。

# 使えるビデオカセットと記録・再生方式

#### 記録・再生するときのテープの種類

本機ではHi8(ハイエイト)テープ**Hi**図とスタンダード8ミリテープ図が使えます。

Hi8(ハイエイト)テープ:

自動でHi8方式の録画 再生 スタンダード8ミリテープ: 自動でスタンダード8ミリ方式の録画 再生

ただしHi8テープを使ってLPモードで録画 した場合、スタンダード8ミリ方式で録画さ れます。

他のカメラで撮ったテープを本機で再生する ときは録画方式を自動で判別します。

Hi8方式:従来のスタンダード8ミリ方式をもとに、さらに高画質、高解像度を追求するために開発されたビデオ方式です。 Hi8方式で録画すると、Hi8方式対応でない ビデオ機器では正常に再生できません。

Bは商標です。

Hi8は商標です。

# InfoLITHIUM(インフォリチウム) バッテリーについて

#### InfoLITHIUM(インフォリチウム) バッテリーとは?

- "インフォリチウム"バッテリーは、本機や 付属のACパワーアダプターとの間で、使用 状況に関するデータを通信する機能を持っ ているリチウムイオンバッテリーです。
- "インフォリチウム"バッテリーが、本機の 使用状況に応じた消費電力を計算してバッ テリー残量を分単位で表示します。

#### 充電について

- ◆ 本機をご使用になる前には、必ずバッテリーを充電してください。
- 周囲の温度が10 ~30 の環境で、充電 ランプが消える(満充電)まで充電することをおすすめします。これ以外では効率の よい充電ができないことがあります。
- 充電終了後は、ACパワーアダプターを本機のDC IN端子から抜くか、バッテリーを取りはずしてください。

#### バッテリーの上手な使い方

- 周囲の温度が低いとバッテリーの性能が低下するため、使用できる時間が短くなります。より長い時間ご使用いただくために、次のことをおすすめします。
  - バッテリーをポケットなどに入れて暖かくしておき、撮影の直前、本機に取りつける。
  - 高容量バッテリー「NP-F730/F750/ F930/F950/F960(別売り)」を使用す る。
- 液晶画面の使用や再生/早送り/巻戻しなどを頻繁にすると、バッテリーの消耗が早くなります。高容量バッテリー「NP-F730/F750/F930/F950/F960(別売り)」のご使用をおすすめします。
- ◆ 本機で撮影または再生中は、こまめに電源 スイッチを切るようにしましょう。

- 撮影には予定撮影時間の2~3倍の予備 バッテリーを準備して、事前に試し撮りを しましょう。
- バッテリーは防水構造ではありません。水 などに濡らさないようにご注意ください。

#### バッテリーの残量表示について

- バッテリーの残量表示が充分なのに電源がすぐ切れる場合は、再度満充電してください。残量が正しく表示されます。ただし長時間高温で使用したり、満充電で放置した場合や、使用回数が多いバッテリーは正しい表示に戻らない場合があります。撮影時間の目安としてお使いください。
- バッテリー残量時間が約5~10分でも、 ご使用状況や周囲の温度環境によっては バッテリー残量が残り少なくなったことを 警告する△マークが点滅することがあります。

#### バッテリーの保管方法について

- バッテリーを長期間使用しない場合でも、機能を維持するために1年に1回程度満充電にして本機で使い切ってから湿度の低い涼しい場所で保管してください。
- 本機でバッテリーを使い切るには、カセットを入れずに電源が切れるまで撮影状態にしてください。

#### バッテリーの寿命について

- バッテリーには寿命があります。使用回数を重ねたり、時間が経過するにつれバッテリーの容量は少しずつ低下します。使用できる時間が大幅に短くなった場合は、寿命と思われますので新しいものをご購入ください。
- 寿命は、保管方法、使用状況や環境、バッ テリーパックごとに異なります。

# 海外で使う

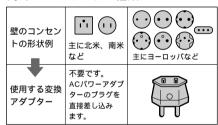
#### 本機は外国でもお使いになれます

付属のACパワーアダプターAC-L10A は、 AC100V~240V·50/60Hzの広範囲な電 源でお使いいただけます。

また、バッテリーも充電できます。ただし、 電源コンセントの形状の異なる国または地域 では、電源コンセントにあった変換プラグア ダプターをあらかじめ旅行代理店でおたずね の上、ご用意ください。

電子式変圧器(トラベルコンバーター)はご 使用にならないでください。故障の原因とな ることがあります。

#### 海外のコンセントの種類



再生画像を見るには、日本と同じカラーテレ ビ方式(NTSC)で、映像/音声入力端子付 きのテレビ(またはモニター)および接続 ケーブルが必要です。

日本と同じカラーテレビ方式(NTSC)を採用している国 または地域(五十音順)

フィリピン

• ベネズエラ

・ペルー

● ボリビア

• ホンジュラス

• ミクロネシア

ミャンマー

メキシコ

トリニダードト米領サモア

プエルトリコ

- アメリカ合衆国 大韓民国
- エクアドル 台湾
- エルサルバドルチリ
- カナダ
- キューバ
- グアテマラ
- バコ • グアム • ニカラグア
- コスタリカ ● ハイチ
- コロンビア
- パナマ
- スリナム
- バミューダ

• ドミニカ

- セントルシア バルバドス

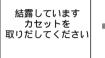
#### 時差補下機能について

海外でお使いになるときはメニューで 「ETC 時差補正」を選べば、時差を設定するだ けで時刻を現地時間に合わせることができま す。詳しくは48ページをご覧ください。

# お手入れ

#### 結露について

結露とは、本機を寒い場所から急に暖かい場所へ持ち込んだときなどに、本機の心臓部であるヘッドやテープ、レンズに水滴が付くことです。テープがヘッドに貼り付いて、ヘッドやテープを傷めたり、故障の原因になります。結露が起こると、下のように警告表示が出ます。ただし、レンズの結露では表示は出ません。





(5秒間表示)

#### 結露が起きたときは

カセットは直ちに取り出してください。警告表示が出ている間は、カセット取出しボタン 以外は働きません。

電源を切ってカセット入れを開けたまま、結露がなくなるまで(約1時間)放置してください。電源を入れてもお知らせメッセージが出ず、カセットを入れてビデオ操作ボタンを押しても≜が点滅しなければ使用できます。

#### ヘッドをきれいにする

ビデオヘッドが汚れると、正常に録画できなかったり、ノイズの多い再生画像になったり します。

次のような症状になったときは、別売りの乾 式クリーニングカセットV8-25CLD/ V8-25CLDRを使ってヘッドをきれいにし ておきましょう。

- 「⊗ヘッドが汚れています」と「๑クリーニングカセットをつかってください」の表示が交互に出る。または⊗が点滅する。
- 再生画面がザラついている。
- 再生画面が不鮮明。
- 再生画像が出ない。

ビデオヘッドが汚れているときの画像







ビデオヘッドがさらに汚れると青一色の画 面になります。

このような画像になったら、 クリーニングカセットをお使いください。

#### レンズのお手入れおよび保管について

- レンズ面に指紋などがついたときや、高温 多湿の場所や海岸など塩の影響を受ける環 境で使用したときは、必ず柔らかい布など でレンズの表面をきれいに拭いてください。
- 風通しの良いゴミやほこりの少ない場所に 保管してください。

カビの発生を防ぐために、上記のお手入れは 定期的におこなってください。またビデオカ メラレコーダーを良好な状態で長期にわたっ てご使用いただくためにも、月に一回程度、 ビデオカメラレコーダーの電源を入れて操作 することをおすすめします。

談ください。

結露が起こりやすいのは 次のように、温度差のある場所 へ移動したり、湿度の高い場所 で使うときです。

- スキー場のゲレンデから暖房 の効いた場所へ持ち込んだと き
- 冷房の効いた部屋や車内から 暑い屋外へ持ち出したとき
- スコールや夏の夕立のあと
- 温泉など高温多湿の場所

結露を起こりにくくするために本機を温度差の激しい場所へ持ち込むときは、ビニール袋に空気が入らないように入れて密封します。約1時間放置し、移動たの温度になじんでから取り出します。

ビデオヘッドは 長時間使用すると摩耗します。 クリーニングカセットを使って も鮮明な画像に戻らないとき は、ヘッドの突耗が考えられ換 す。このときは、ヘッドの交換 が必要です。テクニカルイン フォメーションセンターにご相

### お手入れ(つづき)

#### ファインダーをきれいにする

1.ネジをはずす。2.つまみを上にずらしながら、3.接眼部を反時計回りに回してはずす。



- ② カメラ用のブロワーブラシなどで、ゴミを取り除く。
- 接眼部を時計まわりにねじ込み、1のネジを締める。

#### 液晶画面をきれいにする

液晶画面に指紋やゴミがついて汚れたとき は、別売りの液晶クリーニングキットを使っ てきれいにすることをおすすめします。

#### 内蔵の充電式ボタン電池について

本機は日時や各種の設定を電源の入/切と関係なく保持するために充電式ボタン電池を内蔵しています。充電式ボタン電池は本機を使用している限り常に充電されていますが、使う時間が短いと徐々に放電し4ヶ月近く全く使わないと完全に放電してしまいます。充電してからご使用ください。

ただし、充電式ボタン電池が充電されていない場合でも、日時を記録しないのであれば本機を使うことはできます。

#### 充電方法

本機を付属のACパワーアダプターを使って コンセントにつなぐか、充電されたバッテ リーを取り付け、電源スイッチを「切 充電 )」 にして24時間以上放置する。

# 主な仕様

システム

録画/録音 回転2ヘッドヘリカルスキャン

FM方式

 映像信号
 NTSCカラー、EIA標準方式

 使用可能カセット
 8ミリビデオ方式のビデオカセッ

トテープ

録画 / 再生時間 SPモード: 2時間

LPモード: 4時間( 120分テープ使

用時)

 早送り、巻き戻し時間
 約5分(120分テープ使用時)

 ファインダー
 電子ファインダー(白黒)

 撮像素子
 3.0 mm(1/6型)CCD固体撮像

麦子

約27万画素(有効画素数:約25万

画素)

ズームレンズ 20倍(光学) 240倍(デジタル)

f=3.6~72mm (35mmカメラ換算では

51.8~1036 mm) F1.4~2.9 フィルター径37mm

フィルター位3/1 自動追尾

最低被写体照度 6 lx(ルクス)(F1.4)

0 lx(ルクス)(NIGHTSHOT時)

出力端子

色温度切り換え

S映像出力端子 Y出力 1Vp-p 75 不平衡

C出力 0.286Vp-p 75 不平衡 1Vp-p 75 ピンジャック

映像出力端子 1Vp-p 75 ピンジャック 音声出力端子 327mV(47k 負荷時) ピン

ジャック

イヤホン端子 モノラルミニジャック(Ø3.5)

液晶画面

画面サイズ 6.2 cm (2.5型) 総ドット数 61 600ドット 横280×縦220

(棟280×00220

電源部、その他

電源電圧 バッテリー端子入力7.2V

DC IN入力8.4V

消費電力(バッテリー 2.3W

使用時) (ファインダー使用時)

2.7W

(液晶画面使用時、明るさ標準)

動作温度 0 ~ +40 保存温度 -20 ~ +60

 外形寸法
 約104 x 109 x 223mm

 (最大突起部をのぞく)
 (幅 x 高さ x 奥行き)

 本体質量
 約 910g(本体のみ)

撮影時総質量\* 約 1.1 kg

\* バッテリーNP-F330、120分 テープ、レンズキャップ含む。

付属品 ACパワーアダプターAC-L10A

(1)

バッテリーパック NPーF33((1) ワイヤレスリモコン(1) 単3形乾電池(リモコン用)(2) AV接続ケーブル(1)

レンズキャップ(1) キャリングバッグ(1) ショルダーベルト(1) ハイエイトビデオカセット(1)

取扱説明書(1) 安全のために(1) 保証書(1)

カスタマーご登録のお勧め(1) カスタマーご登録はがき(1)

ACパワーアダプターAC-L10A

電源 AC100~240V、50/60Hz

消費電力 23W

定格出力 DC8.4V、1.5 A 動作温度 0 ~+40 保存温度 -20 ~+60 外形寸法 約125 x 39 x 62 mm (最大突起部をのぞく) (幅×高さ×奥行き)質量 約 280g(本体のみ)

バッテリーパックNP-F330

最大電圧 DC8.4V 公称電圧 DC7.2V

容量 5.0Wh(700mAh) 最大外形寸法 約38.4×20.6×70.8 mm

(幅×高さ×奥行き)

 質量
 約70g

 使用温度
 0 ~ +40

 使用電池
 Li-ion

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更すること がありますが、ご了承ください。

# 保証書とアフターサービス

#### 保証書

この製品には保証書が添付されていますので、お買い上げの際お買い上げ店でお受け取りください。所定事項の記入および記載内容をお確かめの上、大切に保管してください。保証期間はお買い上げ日より1年間です。

このビデオカメラレコーダーは国内仕様です。外国で万一、事故、不具合が生じた場合の現地でのアフターサービスおよびその費用については、ご容赦ください。

#### アフターサービス

調子が悪いときはまずチェックを

" 故障かな?と思ったら "の項を参考にして 故障かどうかお調べください。 それでも具合の悪いときは

テクニカルインフォメーションセンター(本 書の裏面参照)にご相談ください。

#### 保証期間中の修理は

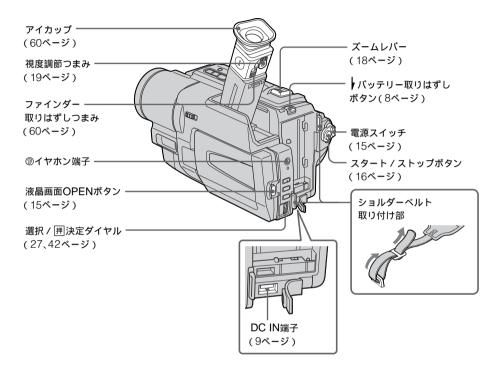
保証書の記載内容に基づいて修理させていた だきます。詳しくは保証書をご覧ください。

#### 保証期間経過後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。

#### 部品の保有期間について

当社はビデオカメラレコーダーの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を製造打ち切り後最低8年間保有しています。この部品保有期間が経過した後も、故障個所によっては修理可能の場合がありますので、テクニカルインフォメーションセンターにご相談ください。



この純正マークは、ソニー(株) のビデオ機器関連商品が純正製 品であることを表すマークです。

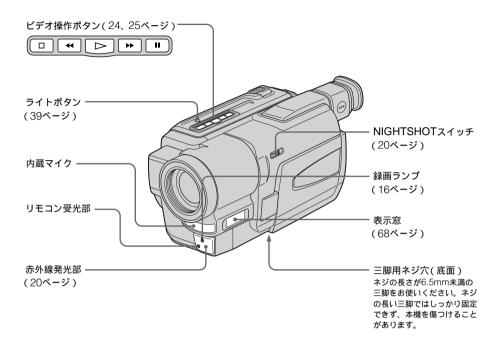


ソニー(株)のビデオ機器をお求 めの際は、純正マークもしくは ソニーロゴタイプが表示されて いるビデオ機器関連商品をご購 入されることをおすすめします。 キャリングバッグに入れるとき

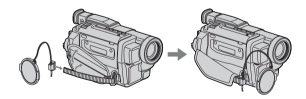


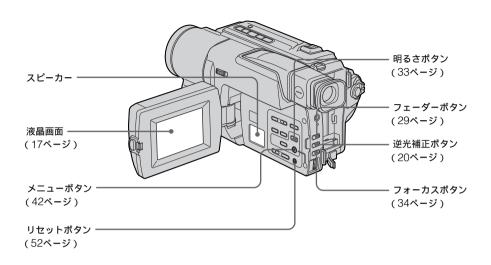
イヤホンを使うと スピーカーから音は出ません。

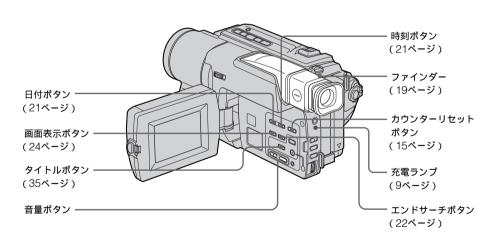
### 各部のなまえ(つづき)



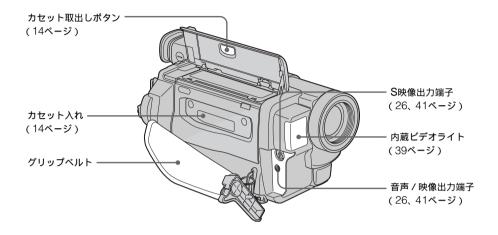
#### レンズキャップの取り付け方



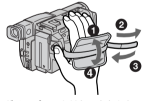




### 各部のなまえ(つづき)

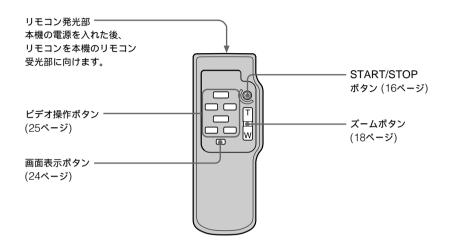


グリップベルトのしめ方

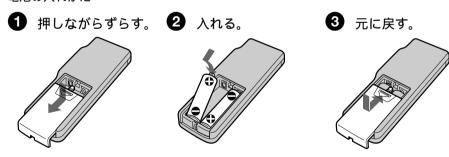


グリップベルトはしっかりとし めてください。

#### ワイヤレスリモコン



#### 電池の入れかた



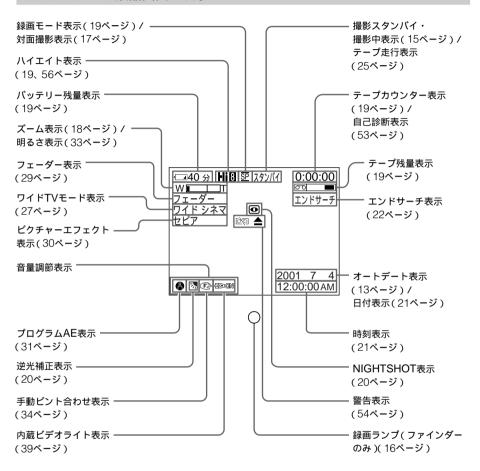
#### リモコンについて

- 本体のリモコン受光部に直射 日光や照明器具の強い光があ たらないようにご注意くださ い。リモコン操作ができない ことがあります。
- 付属のリモコンで本機を操作 しているときに、他のビデオ デッキが誤動作することがあ ります。その場合、ビデオ デッキのリモコンモードス

イッチをVTR2以外のモード に切り換えるか、黒い紙でリ モコン受光部をふさいでくだ さい。

### 各部のなまえ(つづき)

#### ファインダーと液晶画面の表示



#### 表示窓の表示



# 索引

ア行	
明るさ調節イヤホン端子"インフォリチウム"	33 63
バッテリー エディット22、 おしらせブザー22、	45 25
<b>力行</b> 画面表示 カラーテレビ方式 逆光補正 記録・再生方式について グリップベルト 警告表示 広角 高速アクセス 誤消去防止ツマミ	58 20 56 66 54 59 18
サ行       撮影時間       自己診断表示       時差補正       視度調節       充電式ボタン電池       ズーム       スタンダイード8ミリ方式       ストラー再生       赤外線発光	53 48 19 9 60 18 56 28

夕行	
タイトル 対面撮影 つなぎ撮り テープカウンター テープ残量表示 デモンストレーション	17 15 15 19
八行 バウンド バッテリー バッテリー パッテリー 残量表示 ピクチャーエフェクト ピクチャーサーチ 日付・時刻合わせ 日付・時刻の記録 ピント合わせ フェードイン・フェードアウ	19 30 25 12 21 34 28
フォーカス プログラムAE ヘッド 望遠	34 31 59
マ行 満充電 メニュー モザイクフェーダー モノトーンフェーダー	42 28

<b>ラ行</b> リセットボタン リモコン受光部 <b>図</b> 録画モード	64
<b>ワ行</b> ワイドTVモードワイヤレスリモコン	
アルファベット順         ACパワーアダブター       26、         AV接続ケーブル       26、         DNR       10-1方式         ID-1方式       10-1方式         NIGHTSHOT       NTSC方式         ORC設定       S映像出力端子       26、         TBC       1BC	41 45 56 27 46 20 58 46 41

#### カスタマー登録の ご案内

電話のおかけ間違いに ご注意ください。

ソニーではハンディカムをお買い上げの皆様へのサポートをより充実 させていくため、お客様に「カスタマー登録」をお勧めしています。 詳しくは同梱の「カスタマーご登録のお勧め」をご覧ください。 カスタマー登録および登録内容の変更はこちらのホームページから http://www.sony.co.jp/di-regi/

カスタマー登録に関するお問い合わせは

ソニーマーケティング(株)カスタマー専用デスク

雷話: 03-3584-6651

受付時間:月~金曜日 午前10時~午後6時

(ただし、年末、年始、祝日を除く)

#### お問い合わせ窓口の ご案内

電話のおかけ間違いに ご注意ください。

#### テクニカルインフォメーションセンター

ご使用上での不明な点や技術的なご質問のご相談、および修理受付の 窓口です。

電話: 0564-62-4979

受付時間: 月~金曜日 午前9時~午後5時

(ただし、年末、年始、祝日を除く)

#### D-Imaging World(デジタルイメージングワールド) ハンディカムやデジタルスチルカメラを楽しく

使っていただくためのホームページです。

http://www.sony.co.jp/di-world/

Sony on line http://www.world.sony.com/

「Sony online」は、インターネット上のソニーのエレク トロニクスとエンターテインメントのホームページです。

この説明書は再生紙を使用しています。

ソニー株式会社 〒141-0001

東京都品川区北品川 6-7-35

お問い合わせはお客様ご相談センターへ ●ナビダイヤル: ●0570-00-3311 (全国どこからでも市内

●Fax: 0466-31-2595

通話料金でご利用いただけます) ●携帯電話・PHSでのご利用は: 03-5448-3311

受付時間: 月~金 9:00~20:00、 土・目・祝日 9:00~17:00



Printed in Japan